

(17) 平成 23 年度技術職員の研修・研鑽に関する

3 大学(新潟, 富山, 長崎)連携活動実績

教育研究支援部 生産技術室 久田英樹

平成 23 年 10 月 15 日

夏休み工作道場(新潟大学)での研修を参考に長崎大学教育研究支援部の社会貢献の第 1 号として、化学祭り（長崎県理科・化学教育懇談会主催）に出展した。

参加者 教育研究支援部 野村, 高橋, 田邊, 古川, 山口 (功), 勝河, 久田, 松尾
出展タイトル: ゲルマニウムラジオを作ってみよう

平成 23 年 12 月 1 日

3 大学技術職員連携について長崎大学の創造工房連携のまとめの報告書を富山大学の機械工場, 新潟大学の創造工房に送付した。

平成 24 年 1 月 7 日

第 9 回 3 大学学生ものづくり・アイデア展 in 長崎を開催
1 月 6 日の会場設定と 1 月 7 日の運営を支援した。

参加者 教育研究支援部 中島, 野村, 高尾, 寺原, 辻下, 阪上, 勝河, 鬼塚, 久田

平成 24 年 1 月 8 日

3 大学教育連携会議および 3 大学技術職員連携会議 9:00~11:30

参加者 新潟大: 白井, 永野

富山大: 中村, 本田, 沖田

長崎大: 野村, 高尾, 寺原, 辻下, 阪上, 勝河, 鬼塚, 久田

3 大学工学部の技術系職員から、最近の活動状況が以下のように報告された。

新潟大学: CAD 講習会, 衛生管理者, 放送大学を利用してのスキルアップや社会貢献活動について報告を受けた。自主製作の工学部プロモーションビデオの紹介があった。

富山大学: 技術部の紹介とガラス細工の講習会などについて報告を受けた。

長崎大学: 創造工房の連携で新潟大学から技術供与を受けた CAD/CAM 文字彫り技術と夏休み工作道場で培った社会貢献の第 1 号の化学祭りへの出展の報告を行った。また取り組みとして大型掲示板プロジェクトの紹介をした。
学生の安全についてビデオ教材の開発を提案した。

会議では、大学内の人材活用と OB の活用で教育の充実を図る事等が話し合われた。

3 大学教育連携は、今後も継続していくことを決め、技術職員間の連携も継続する。特に、平成 24 年度には、技術職員が学生実習の安全についてのビデオ、大学のプロモーションビデオの製作することなどを決めた。